

Les activités de l'AAJB

Mercredi 7 octobre de 12h30 à 13h30

Les agrumes de la serre de Pregny

Vincent Goldschmid, responsable des serres, nous propose une visite de la serre des agrumes au moment de la récolte. Dans la continuité de la visite des serres de Niels Rodin en janvier 2020.

Inscription obligatoire, auprès du secrétariat, avant le jeudi 1^{er} octobre.

Rdv : aux serres de Pregny. Bus n° 20, arrêt Pregny-Mairie.

Samedi 10 octobre de 10h à 18h

Fête de la Science et de la Biodiversité au Château de Voltaire à Ferney

Dominique Thomasset, présidente, et Daniel Nunes, secrétaire, de l'AAJB proposeront deux activités : *les lichens rencontrés dans le parc, témoins de la qualité de l'air* et *les plantes grasses : diversité et incroyables adaptations*.

Entrée libre. Rdv au Château de Voltaire.

Mardi 10 novembre à 17h

Coup de cœur : La flore arctique

Charlotte Sebastian et Andrea et Kaj von Maltitz-Madsen vous feront partager leurs regards : **1)** comment la géographie et le climat des terres arctiques influencent la flore, **2)** les similitudes avec la flore alpine et la confrontation avec un changement climatique rapide.

Inscription obligatoire, auprès du secrétariat, avant le jeudi 3 novembre.

Rdv : entrée principale du Jardin botanique (place Albert Thomas) à 16h45.

Mercredi 18 novembre à 17h

Visite guidée de l'exposition « Carl von Martius : à la découverte de la biodiversité tropicale »

Avec Fred Stauffer, conservateur aux CJBG : les trésors de la flore brésilienne de la bibliothèque et dans les collections vivantes du Jardin.

Inscription obligatoire, auprès du secrétariat, avant le jeudi 5 novembre.

Rdv : entrée principale du Jardin botanique (place Albert Thomas) à 16h45.

Jeudi 3 décembre de 17h à 19h

Atelier de microscopie : Les tiges vues sous le microscope

Support de toutes les parties aériennes de la plante, les tiges jouent un rôle essentiel. La réalisation de coupes minces, observées sous le microscope, permet de visualiser les différences entre tiges (monocotylédone ou dicotylédone, plante de milieu humide ou de milieu sec).

Atelier proposé par Michèle Crèvecoeur de l'Université de Genève.

Inscription obligatoire, auprès du secrétariat, avant le jeudi 19 novembre.

Rdv : entrée principale du Jardin botanique (place Albert Thomas) à 16h45.

Lundi 11 janvier à 17h

La famille des Rosacées

Dans les herbiers avec Louis Nusbaumer, conservateur aux CJBG, puis à la maison des jardiniers pour continuer leur étude. N'hésitez pas à apporter un plat à base de Rosacées à déguster ensemble à la fin de la l'activité !

Inscription obligatoire, auprès du secrétariat, avant le 4 janvier. Rdv :

entrée principale du Jardin botanique (place Albert Thomas) à 16h45.

Mardi 9 février à 17h

Atelier de fabrication de baumes à lèvres

Si vous voulez tout savoir sur les baumes, les onguents et les élixirs, Christelle Bacquet, jardinière aux CJBG, vous propose de fabriquer votre baume à lèvres.

Inscription obligatoire, auprès du secrétariat, avant le 15 janvier. Rdv :

entrée principale du Jardin botanique (place Albert Thomas) à 16h45.

Prix de l'activité : 15CHF

Jeudi 18 mars à partir de 19h

Assemblée Générale de l'AAJB au Muséum d'histoire naturelle de Genève.

Verre de l'amitié, bilan des activités de l'AAJB et conférence.

Important !

Toutes les activités, au sein des CJBG, sont limitées à un maximum de 12 personnes. Le port du masque est obligatoire pour tous les participants.

Nos collaborations

NATURALISTES ROMANDS : <http://www.naturalistes-romands.ch>

PRO NATURA GE : <http://www.pronatura-ge.ch>

SOCIÉTÉ BOTANIQUE DE GENÈVE : <http://www.socbotge.ch>

Extrait du programme 2020 des CJBG

Deux expositions :

Botanica 2020 : changement climatique et règne végétal – L'essor des néophytes envahissantes

Des plantes nouvelles et exotiques ont été introduites dans le monde entier depuis la découverte de l'Amérique par Christophe Colomb il y a plus de 500 ans.

Nous sommes heureux de vous présenter l'exposition BOTANICA qui dresse le portrait de ces néophytes envahissantes qui profitent du changement climatique pour continuer à se propager massivement causant des problèmes écologiques, économiques ou sanitaires.

Découvrez leurs caractéristiques et les stratégies qu'elles ont développées pour devenir des adversaires redoutables dans la nature, ainsi que les mesures mises en place pour les combattre.

Jusqu'au 18 octobre

Lieu: Allée des Platanes - Plus d'information à l'adresse :

http://www.ville-ge.ch/cjb/botanica_ete2020.php

Entrée libre

Carl von Martius : à la découverte de la biodiversité tropicale

Entre 1817 et 1820, le botaniste bavarois Carl von Martius part à la découverte du Brésil et devient ainsi le premier naturaliste à décrire l'importante diversité végétale de la forêt amazonienne. Martius aura récolté au cours de son expédition quelque 6'000 plantes qui dès son retour en Europe, seront décrites et illustrées dans les plus beaux ouvrages scientifiques de l'époque. Cette exposition retrace le voyage mythique de cet explorateur et souligne sa passion pour la famille la plus emblématique des plantes tropicales: les palmiers. Elle dévoile également les liens scientifiques entretenus entre Martius et les célèbres botanistes genevois du XIXe siècle. De très belles planches sont présentées ainsi que les correspondances originales qui font partie de la très riche collection de la Bibliothèque des Conservatoire et Jardin botaniques.

Jusqu'au 31 mai 2021

Lieu: Bibliothèque - Plus d'information à l'adresse :

http://www.ville-ge.ch/cjb/martius_2020.php

Entrée libre



Association des Amis
du Jardin botanique
de Genève

PROGRAMME D'ACTIVITÉS DE SEPTEMBRE 2020 À MARS 2021



Photo : Christian Thomasset

Conservatoire et Jardin botaniques de la Ville de Genève
Chemin de l'Impératrice 1
Case postale 71, 1292 Chambésy-Genève
Contact : aajb.cjb@ville-ge.ch
Retrouvez nous sur : www.aajb-ge.ch
Tél: 022 418 51 12